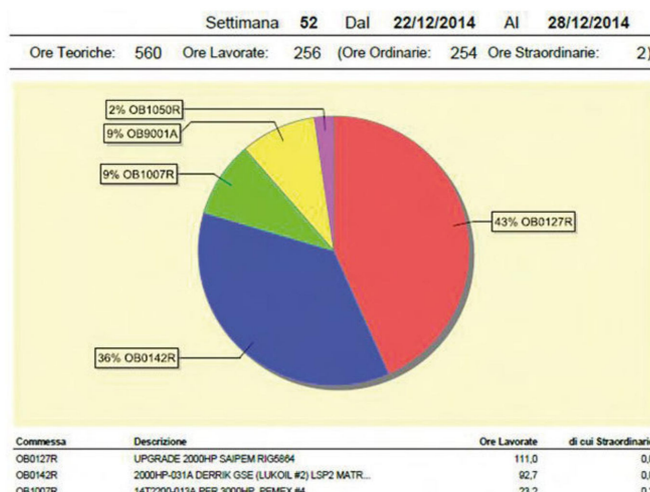
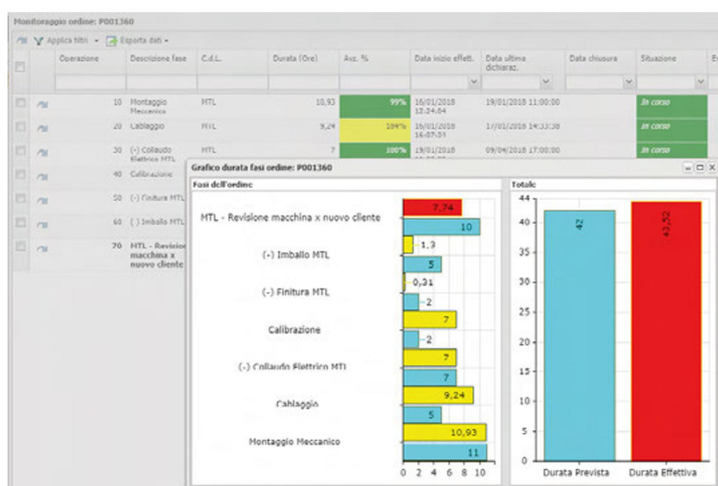


ARM

MANUFACTURING SYSTEM

Monitoraggio e controllo dell'attività di manodopera

ARM è la soluzione pensata per la gestione delle attività di manodopera. Un MES sviluppato per fornire una soluzione semplice ed economica, ma al tempo stesso completa e funzionale, al problema del rilevamento, della gestione e della valutazione delle attività di manodopera. Esso costituisce un efficace strumento per conoscere in ogni momento lo stato di avanzamento dei lavori in corso e per ottenere indicazioni sui tempi impiegati e i costi sostenuti, anche in rapporto a quelli preventivati. L'estensione ARM/EXTRA consente di gestire interventi esterni e note spese.



Tante attività, un unico strumento

ARM può essere applicato ad un'ampia gamma di attività diverse fra loro, per tipo di lavoro, ambiente operativo (uffici, enti, laboratori, officine), dimensioni, organizzazione e modello gestionale. L'architettura di ARM è configurabile e integrabile nelle differenti realtà aziendali. In ufficio lo strumento di accesso alle procedure può essere lo stesso PC del posto di lavoro, in officina possono essere impiegati dispositivi industriali semplici e adatti all'ambiente.

Caratteristiche

- Monitoraggio e rilevamento in tempo reale delle attività degli addetti (o eventualmente a consuntivo)
- Procedure integrate per la definizione strutturata delle attività, per l'introduzione a consuntivo delle operazioni svolte e per la correzione di dati errati o incompleti
- Quadratura dei tempi di presenza e di lavoro mediante completa interoperabilità con qualsiasi sistema di timbratura elettronica
- Accesso ai dati mediante interrogazioni configurabili, con impiego di filtri interattivi
- Agenda integrata per programmazione e verifica di impegni
- Interrogazioni con filtri configurabili e generazione di report (PDF / Excel / Testo)
- Completa autonomia nella definizione del riferimento gestionale (commessa, ordine di lavoro, prodotto) o, alternativamente integrazione con gli ERP più diffusi
- Funzionalità multi-area e multi-sede
- Gestione del personale in trasferta, con compilazione on-line di fogli di intervento e di note-spese (estensione ARM/EXTRA)
- Segnalazione real-time via SMS o e-mail di eventi definiti dall'utente
- Struttura di rilevamento configurabile, con utilizzo di dispositivi tradizionali (terminali e PC in rete) e di dispositivi wireless (PDA o terminali RF)

Dettagli tecnici

- Applicazione server sviluppata in linguaggio JAVA per utilizzo via Internet / intranet con browser web
- Supportato da tutti i browser più diffusi
- Multiplatforma (Windows - Linux) e indipendente da DBMS (Oracle, Microsoft SQL Server ecc.)
- Completo supporto multilingua
- Nessuna necessità di installazione sui client, utilizzabile su PC e tablet.